Index of Claim	S

Application No.	Applicant(s)	
10/734,145	NIHEI ET AL.	
Examiner	Art Unit	
CUONG H. NGUYEN	3661	

	1	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled	Z	Non-Elected	A	Appeal
_	=	Allowed	+	Restricted	1	Interference	0	Objected

Claim	7	Date	B •	][	Cle	im			_ D	ale				(	Cli	sim.				D	ate	_	_	_	
=	70/28/04			7		a	Т	T	П	$\exists$		П				ਛ				Ī		-			1
Final Original	9				Final	Original	1	1	ll		1	1 1			Final	Original	- 1	-	- 1	-		- 1	ı	1	1
🖫   🕏	12				证	٦					1	1			ίĒ	እ <b>ጀ</b>			- [	- 1	- 1	- 1		- 1	1
	9			_					Ш			Ш	_				_	_	4	_	4	┙	4	4	4
	V					51			Ш	$\perp$		$\Box$				101	_	_	_	_	_	_	4	4	_
						52			$\sqcup$	4	4_	1	_			102	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	Ш					53			Ш		1	1_1	_			103	4	_	_	4	4	4	4	4	4
4	$\Pi L$			_]		54			Ш			Ш	Ц			104	_	4	4	4	4	_	_	4	4
5	Ш			_		55	$\dashv$	4	Н	_ -	4	$\sqcup$	$\dashv$			105	4	4	4	-	4	-	4	+	4
6	Ш			_		56	$\perp$	_	$\sqcup$	4	┸	1-4				106	4	4	4	-4	-	-1	4	4	4
7	Ш			_		57_	-	- -	$\vdash$	-	+	┦	$\dashv$			107	-	-	-		4	-	+	+	ᅱ
18	П			_		58	-		┦╌┤	-	-	1-1	$\dashv$			108	4	+	+	-	-+	-	+	+	ᅱ
(9)	V	<del>   -</del>	$\blacksquare$	_		59	$\perp$	+	$\sqcup$	-	- -	$\vdash$	_			109	-		-+	$\dashv$	-	4		-+	ᅱ
10	$\vdash$	+++	$\square$	-		60	$\dashv$	┿	$\vdash$	-		$\vdash$	ᅴ			110	$\dashv$	+	+	┥	$\dashv$		+	+	ᅱ
11	╀	++-	┝┼┼	-		61	$\dashv$	+	↤	+	+		$\dashv$			111	-	+	+	-	+	-	+	+	ᅱ
12	<del>                                     </del>	++	<del>                                     </del>	-	-	62 E	$\vdash$		-1	+	+-	H	$\dashv$			112 113	$\dashv$	+	-		-	-+	+	+	$\dashv$
13		╂═┼═	<del>                                     </del>	-		ස ජ	$\vdash$	+	1 1	+	+	╂┤	$\dashv$			114		+	+	+	-1	+	+	+	$\dashv$
14	+		<del>╎┤╌┤╌</del>	-	<u> </u>	66		+	-1	-+	+	+	$\dashv$			115	一	-+	-	-	-1	-	+	+	ᅱ
15	<del>                                     </del>	+++	<del>                                     </del>	-		65 66	$\vdash$		$\vdash$	+	+	1-1	$\vdash$			116		+	-	-1	-+	-	+	$\dashv$	긕
16	╁┼	+	<del>├</del> ┼╌┼╌	-	<u> </u>	67	⊢┼	+	+	$\dashv$	+	+	Н			117	-	+	-	-	┥	-	+	+	ᅥ
17	++	++-	┝┼┼┼	-	⊢–		$\vdash$	- -	H	+	+	+	$\vdash$			118	-1	+	-	-	┥	-	+	-	ᅱ
18	╀	╂╂┼	<del>                                     </del>	-	<del> </del>	68 69	$\vdash$		┨	$\dashv$	+	1-1	Н			119		-	-	-	ᆉ	{	┪	+	ᅥ
19	╀	┵┼┵	╂═╂╌╂╌╂			70	$\vdash$	-	+	-	+	+	Н			120	$\dashv$	$\dashv$	-	一	$\dashv$	-	-	十	ᅥ
21	++	+++-	╀┼┼		├─	71	┝	+	╁╌┨	-	┰	+	Н		_	121	$\dashv$	+	+	┪	-	┪	+	+	ᅥ
22	++	++-	+++	-	├─	72	⊢┼	+	+	-	┪	+	Н		_	122	Н	$\dashv$	-	-	+	ᅥ	寸	7	⊣
23	++	+++	╂╌╂╌╂	-		73	$\vdash$		H	-	+	+	Н			123	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	-	ᅥ	-1	- 1	ᅱ
24	++	<del>                                     </del>	╂╼╂╾╂╾┼	-	$\vdash$	74	$\vdash$	+	Н	-	+		Н			124	$\neg$		┪	寸	ヿ	$\neg$	_	_	ᅥ
25	+++	<del>                                     </del>	<del>       </del>	-	$\vdash$	75	<del>   </del>	十	Н	$\dashv$	_		Н			125		1	ヿ	ヿ	$\neg$		$\neg$	ヿ	ヿ
26	╫╌┼╴	<del>- - </del>	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	76	Н	+-	1.1	$\dashv$	+	1	Н			126		$\dashv$	┪	╗	寸	╗	ヿ	7	ᅦ
27	+ +	<del>1                                     </del>	<del>                                     </del>	-	-	77	-	+	Н	$\dashv$	_	-				127			寸						╗
28	1	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-	<b>-</b>	78	$\vdash$	+	$\Box$	$\dashv$	$\dashv$		Н			128		$\Box$	一	╗	$\exists$	┪		$\neg$	ᅦ
29	+	111	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	79		$\dashv$	$\Box$	$\Box$	$\top$		Н			129		$\Box$	$\neg$	$\neg$	$\neg$		$\neg$	$\neg$	┑
30	++	+++-	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	80		$\top$	$\Box$		十					130			$\neg$	$\neg$				$\neg$	П
31			1 1 1 1	-	$\vdash$	81	П	$\neg$			$\neg$	1	П			131									
32	$\vdash$	111		┦	$\overline{}$	82	П	$\neg$	$\top$		$\neg \vdash$	1				132		П	$\neg$					П	
33	+			┦!!!!		83	П		$\Box$	$\Box$	$\top$	$\top$	Г			133			$\neg$					$\Box$	
34	+	111		7		84	П		П	П						134									
35	11			7	$\Box$	85.	П	$\top$				I				135									
36	1 1					86	П	$\top$				1				136								$\Box$	
37	11					87			$\Gamma$			$\mathbf{I}$				137								$\Box$	
38	11	$\top$				88	$\Box$		Γ			$\mathbf{I}^{-}$				138									
39	11	<del>                                      </del>				89						$oxed{oxed}$				139								$\Box$	
40	17					90					$\Box$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$				140								$\Box$	
41	7-1					91		T			$\Box$	$\mathbf{I}^{-}$				141		$\Box$							
42						92		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{L}$		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$		$\Box$			142		$\Box$						$\Box$	
43						93		$\perp$		$\square$						143		Ш			Ш		Ш	_	
44	$\Box$					94				$\square$				ı		144	L	Ц			Ш	$\Box$	Ц	_	
45	$\Box$					95		$\perp$		П				liii		145		Ц		Ш	Ш	Ш	Ц	4	_
46						96	Ш			Ш			_		L	146	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш		Ш	Ш	Ш	Ш	_	
47						97	$\Box$					$\perp$				147	_	Ш		Ш	Ш	Ш	Ц	_	_
48						98				Ш			L			148		Ш			Ш	L.	Ш	4	
49				_		99	Ш		1	Ш	$\perp$	_	L			149		Ц			Ш	Щ	Ш	_	_
50			Ш		L	100	Ш			Ш			乚		<u> </u>	150		Ш			L	L	L_L		
									_																